



AGENDA SEMANAL			
NIVEL	5° BÁSICO	SEMANA	09 al 13 de OCTUBRE
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
LENGUAJE	Fernanda Bravo	<a href="mailto:fernanda.bravo@colegiosantamariademaipu.cl">fernanda.bravo@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Camila Espina	<a href="mailto:camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl">camila.espina@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
CIENCIAS NATURALES	Mariela Sotomayor	<a href="mailto:mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl">mariela.sotomayor@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Alexandra Silva	<a href="mailto:alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl">alexandra.silva@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLES	Catalina Sandoval	<a href="mailto:catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl">catalina.sandoval@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Fabiola Meneses	<a href="mailto:fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl">fabiola.meneses@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Natalie Vásquez	<a href="mailto:natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl">natalie.vasquez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Tamara Gallegos	<a href="mailto:Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl">Tamara.gallegos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ED. FÍSICA Y SALUD	Andrea Espinoza	<a href="mailto:andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl">andrea.espinoza@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Fe y Cultura Católica	Carolina Araneda Henríquez	<a href="mailto:carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl">carolina.araneda@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
Taller de Deportes	Valeria Adriazola	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
LENGUAJE	<p>Queridos estudiantes:</p> <p>Durante esta semana profundizaremos nuestros conocimientos sobre la <b>noticia</b>, preparándonos para escribir una. Realizaremos en clases la guía de vocabulario y la prueba de la <b>lectura complementaria</b> del mes.</p> <p><b>Lectura complementaria:</b> Esta semana será la prueba de “Mi abuela, la loca”.</p> <p><b>Club de lectura:</b> Expresaremos argumentos y opiniones, preparándonos para tener un debate.</p> <p><b>Recuerden:</b> Siempre tener listos para trabajar sus cuadernos de caligrafía.</p>
MATEMATICA	<p>Estimados y estimadas estudiantes:</p> <p>Durante esta semana diseñaremos y construiremos diferentes rectángulos, calculando perímetro y área.</p> <p>Además se realizará retroalimentación de prueba solemne en el segundo trimestre.</p> <p><b>IMPORTANTE: No olvidar que para sus clases deben contar con regla, lápices de colores y lápiz grafito.</b></p> <p>Que tengan una excelente semana.</p> <p>Nos vemos en la siguiente clase.</p>
CIENCIAS NATURALES	<p>Durante esta semana se presentarán los trabajos de la feria científica. Recordar que deben revisar su correo constantemente, el día 15 de septiembre se envió por correo la información y pauta de evaluación del proyecto. Además, se explicó en clases la forma de realizar el trabajo y se monitoreó con avances semanales.</p>



	Ante cualquier duda dirigirse al correo del docente correspondiente.
HISTORIA	Estimados estudiantes: Espero que estén muy bien, en esta semana retomamos los contenidos de nuestra asignatura, abordaremos los contenidos de Periodo Colonial en Chile, se describirá como se crea una nueva sociedad mestiza y comprenden su jerarquía Se .Recuerden traer su texto escolar 😊
INGLES	<i>Hello students:</i> Durante esta semana, en la clase de 90 minutos aprenderemos de la comida en Chile y seguiremos practicando para expresar palabras singulares y plurales. En la clase de 45 minutos, tomaremos los controles del trabalenguas de la página 77 y deletreo de palabras. See you in class! :)
TECNOLOGÍA	<b>Unidad: Secuencia completa de generación de producto tecnológico, con foco en búsqueda de información, representación gráfica, planificación, elaboración, prueba y análisis crítico</b> Alumnos continuarán Secuencia de acciones para el diseño, confección y prueba de un producto que satisfaga una necesidad propuesta <b>Materiales por grupo:</b> Cuaderno cuadriculado de tecnología, 1 caja de cartón grande de cartón corrugado, 1 caja de témpera 12 colores, 4 pinceles, 4 tijeras, 4 reglas de 30 cm., 4 lápices grafito, cola fría y 1 mica transparente tamaño carta. <b>Los trabajos se realizan en clases*</b>
ARTES	<b>Unidad: Celebraciones de Chile y el mundo</b> Alumnos continuarán su elaboración de un sombrero según boceto previo realizado en clases Materiales (individual): Cuaderno croquis o croquera por alumno con boceto previo realizado en clases, ½ pliego cartón forrado, tijeras, stick fix, 1 carpeta de cartulina o papeles lustre y Elementos para decorar a elección (Ejemplo: escarcha, lentejuelas, plumas, etc.) <b>*Los trabajos se realizan en clases*</b>
MÚSICA	Los y las estudiantes de quinto básico deberán traer los siguientes materiales, marcadores de colores vivos no pasteles, plato de cartón blanco, (tamaño: que cubra la cara del estudiante), cartulinas de colores, pegamento, 1 carpeta. Esto para la confección de una máscara que utilizaremos para la próxima evaluación, Además de no olvidar, traer cuaderno y el instrumento.
ED. FÍSICA Y SALUD	<u>Queridos alumnos y alumnas:</u> Durante esta semana perteneciente a clase <b>teórica</b> , desarrollaremos la nueva <u>unidad de comportamiento seguro</u> . Recuerden presentarse a clases con: Uniforme del colegio, Cuaderno amarillo y botella plástica <b>con agua</b> . Saludos ¡Nos vemos! <b>Profesora Andrea Espinoza E.</b> 😊👍
FOLKLORE	Estimados estudiantes para nuestra clase continuaremos con la nueva unidad de bailes Internacionales, el cual corresponde por nivel al chachachá. Recordar que esta clase es teórica por ende deben venir con su uniforme institucional. Debes presentarte con lo siguiente: Cuaderno de educación física. <b>Los estaré esperando, con mucho ánimo.</b>



TALLER DE DEPORTES	<p>Queridos alumnos y alumnas: Esta semana tendremos clase teórica donde se realizarán actividades en la sala.</p> <p><b>Materiales para la clase: cuaderno y lápiz.</b></p> <p>Los estaremos esperando con mucho ánimo. 😊</p>
TALLER DE CULTURA Y AUTONOMÍA ESCOLAR	<p>Queridos/as estudiantes: Luego de enviarles un cariñoso saludo, les comentamos que durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar, Seguiremos trabajando en un nuevo concepto, "autoestima", pero esta vez aplicado al ámbito escolar y su importancia para el cumplimiento de las metas y sueños personales.</p> <p>Durante la clase buscaremos analizar y comprender este nuevo concepto aplicado al ámbito escolar y realizaremos una entretenida actividad que fomentará la reflexión personal.</p> <p><i>¡Los esperamos con todo el ánimo y energía! 😊</i></p>
FE Y CULTURA CATÓLICA	<p>Queridos niños y niñas: Durante esta semana las y los niños y niñas aprenderán y desarrollarán parte de la Unidad: Iniciación de gestos y de signos para celebrar la fe.</p> <p><b>OA9: Comprender la Gracia de Dios en Los Sacramentos</b></p> <p><b>PRESENTAN LITURGIA - En la Segunda Hora.</b></p> <p>Después del ensayo en la primera hora presentan la primera evaluación del Trimestre: La Liturgia.</p> <p>5°A 11/10 5°B 12/10 5°C 11/10 5°D 16/10</p>